

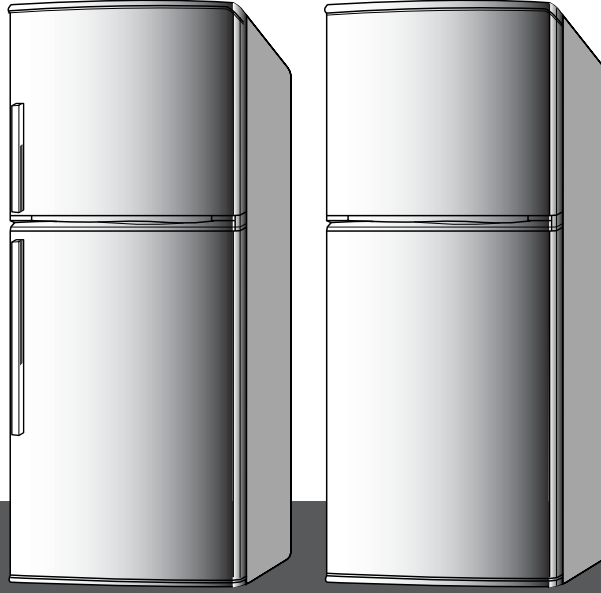
ARABIC

جهاز التلاجة

SAMSUNG

تعليمات المالك

يرجى قراءة هذا الكتيب بعناية قبل تشغيل الجهاز والحفاظ عليه كمرجع لك مستقبلاً.



المزايا

منطقة تخزين ضخمة في الفريزر.

: تخزن كمية كبيرة من الأطعمة في الفريزر.



واقٍ للمواد المخزنة.

: يحافظ على تماسك الزجاجات الكبيرة.

واقبات لضبط المواد المخزنة.

: ترتب الأطعمة حسب راحتك وطبقاً لارتفاع أوعية الطعام.

إجراءات السلامة



يرجى قراءة هذه التعليمات.

: يرجى قراءة جميع تعليمات السلامة والتركيب
قبل تشغيل هذا الجهاز.

يرجى الاحتفاظ بهذه التعليمات

: يرجى الاحتفاظ بكتيب المستخدم هذا كمرجع لك في
المستقبل.

تحذيرات يجب الاهتمام بها

: جميع التحذيرات والتنبيهات والملاحظات المتعلقة
بهذه اللاصقة مهمة جداً. يرجى مراعاتها..

اتبع التعليمات

: للحصول على أفضل النتائج، اتبع التعليمات الواردة
في هذا الكتيب.

رقم الموديل والرقم التسلسلي

: عليك الإشارة إلى رقم الموديل والرقم التسلسلي عندما
تتعامل مع إلكتروستار أو مع الموزع بخصوص هذا
المنتج.

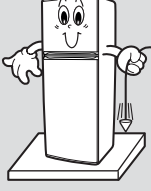
المحتويات

- ١..... المزايا
- ٣..... التركيب
- ٤..... تحذيرات خاصة بالاستعمال
الأجزاء
- ٥..... - موديل نوع A
- ٥..... - كيفية استخدام أنبوب الماء
- ٦..... استبدال اللصقة
- ٦..... التحضير الأساسي
- ٧..... - قبل الاستخدام
كيفية استخدام
- ٨..... - زر التحكم في درجة الحرارة
- ٩..... - عمل مكعبات الثلج
- ٩..... - النوع A
- ٩..... - النوع B
- ١٠..... - حجرة التبريد
- ١٠..... - جارور الخضروات
- ١٠..... - تسوية الجهاز
- ١٢-١١..... إزالة الملحقات
- ١٣..... تنظيف اللاصقة
- ١٤..... قبل الاتصال بوكيل


تم إعداد هذا الدليل على أساس موديل نوع A من بين
أنواع A و B و C و D و F. (صفحات ٩)

تاريخ الشراء :
رقم الطراز :
الرقم التسلسلي :

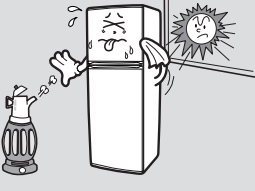
التركيب



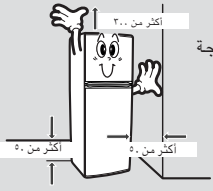
١
ضع هذا الجهاز على سطح ثابت ومستوي.



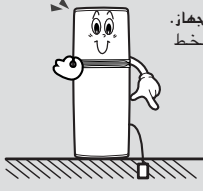
٢
للتشغيل المثالي، ينصح أن تكون درجة حرارة الغرفة عادية. تجنب وضعه في مجرى الهواء أو في أماكن رطبة.



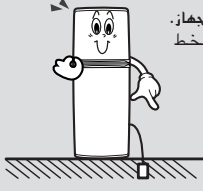
٣
للتشغيل المثالي، ينصح أن تكون درجة حرارة الغرفة عادية. تجنب وضع الثلاجة في مكان يتعرض لأشعة الشمس المباشرة، بجانب السخانات، الأجهزة المشعة، المدافئ والأفران.



٤
عليك مراعاة أن لا تقل المسافة بين الثلاجة والجدار عن ٥٠ ملم. إذا كنت تريد وضع الثلاجة في منطقة مرتدة، يجب أن لا تقل المسافة فوق الجهاز عن ٣٠٠ ملم.



٥
للحفاظ على سلامة الشخص، يرجى تأريض هذا الجهاز. لا توصل جهاز الثلاجة هذا توصيلاً أرضياً بخط الهاتف وأنبوب الغاز ... الخ.

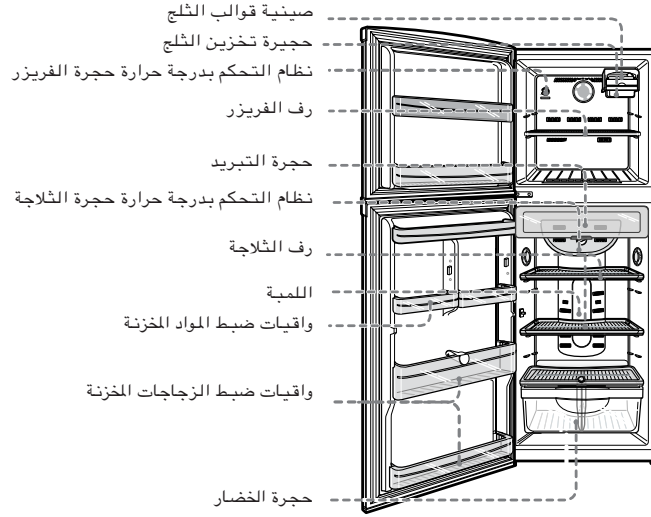


تحذيرات خاصة بالاستعمال

	<ul style="list-style-type: none"> ١ - لا تدع الماء يصل للجانب الخلفي للثلاجة - الماء يتلف الأجزاء الكهربائية، وقد يتسبب بتماس كهربائي أو صدمة كهربائية. 	
	<ul style="list-style-type: none"> ٢ - لا تستخدم بخاخات قابلة للاشتعال مثل الورنيش والدهانات بجانب الثلاجة. - قد تتسبب الحرارة المنبعثة من الثلاجة بإشعال رذاذ المواد القابلة للاشتعال. 	
	<ul style="list-style-type: none"> ٣ - لا تسمح للأطفال بالعبث أو باللعب حول الثلاجة أو الأجهزة الكبيرة الأخرى. قد يؤدي هذا إلى إصابة الأطفال أو إلى إلحاق الضرر بالجهاز. - لتجنب حدوث أي ضرر قد يصيب الثلاجة أو إصابة الأطفال، لا تسمح للأطفال بالتأرجح على باب الثلاجة. 	
	<ul style="list-style-type: none"> ٤ - للتشغيل المثالي، لا تترك الباب مفتوحاً لمدة أطول من اللازم. - ترك الباب مفتوحاً يسمح للهواء الساخن بدخول الثلاجة وجعلها تستهلك طاقة أكبر للحفاظ على 	
	<ul style="list-style-type: none"> ٥ - لا تخزن مواد كيميائية مثل الأثير والبنزين داخل الثلاجة. - الدخان المنبعث يفسد الأطعمة، إضافة إلى أن تجمعه قد يتسبب بحدوث انفجار. 	
	<ul style="list-style-type: none"> ٦ - لا تستخدم الثلاجة إذا لم يتم تشغيلها بشكل صحيح أو إذا كان بها خلل. افصلها عن مزود الطاقة واتصل بمركز الخدمة المحلي. - إذا كانت وصلة الكهرباء تالفة، تجنب المخاطرة واستبدلها بواسطة الجهة المصنعة أو وكيل الخدمة أو عن طريق شخص ذو دراية. 	

الأجزاء

موديل نوع A



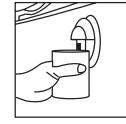
كيفية استخدام أنبوب الماء



انزع خرطوم التوصيل
عند التنظيف.



عندما تحتاج لإعادة التعبئة، اسحب
الغطاء باتجاه اليسار واسكب الماء.
(يجب استخدام ماء صالح للشرب فقط).



ادفع نظام التسوية
باستخدام الكأس جهة أنبوب
الماء.

قبل استعمال أنبوب الماء

١. اغسله بالماء قبل استعماله لإزالة الغبار.
٢. قم بملء تنك الماء بالماء الصالح للشرب.
٣. ادفع نظام التسوية في أنبوب الماء باستخدام الكأس
للتخلص من ٣-٤ كؤوس ماء، من أجل تنظيف خرطوم الماء
قبل الاستعمال.
٤. قد يحتاج عمل أنبوب الماء عند استخدامه لأول مرة من 1-5
ثواني حسب كمية الهواء الموجودة داخل الخرطوم.



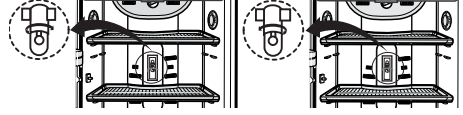
عندما تريد تنظيف التنك ارفع
التنك وأمله نحو الخارج (بعد نزع
خرطوم التوصيل).

استبدال اللمبة

اضغط الجزء العلوي من غطاء اللمبة باستخدام أداة مستقيمة الطرف (-) مثل مفك البراغي واسحبها للخارج.

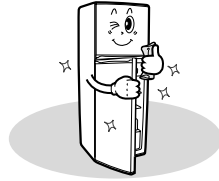


٢ - لف اللمبة الموجودة واستبدلها بلمبة جديدة.
- أعد غطاء اللمبة لمكانه عبر تسوية الغطاء من الأعلى واضغطه بحذر لإعادته لمكانه الصحيح.

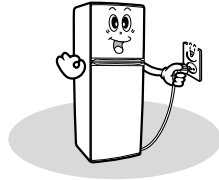


التحضير الأساسي

قبل الاستخدام

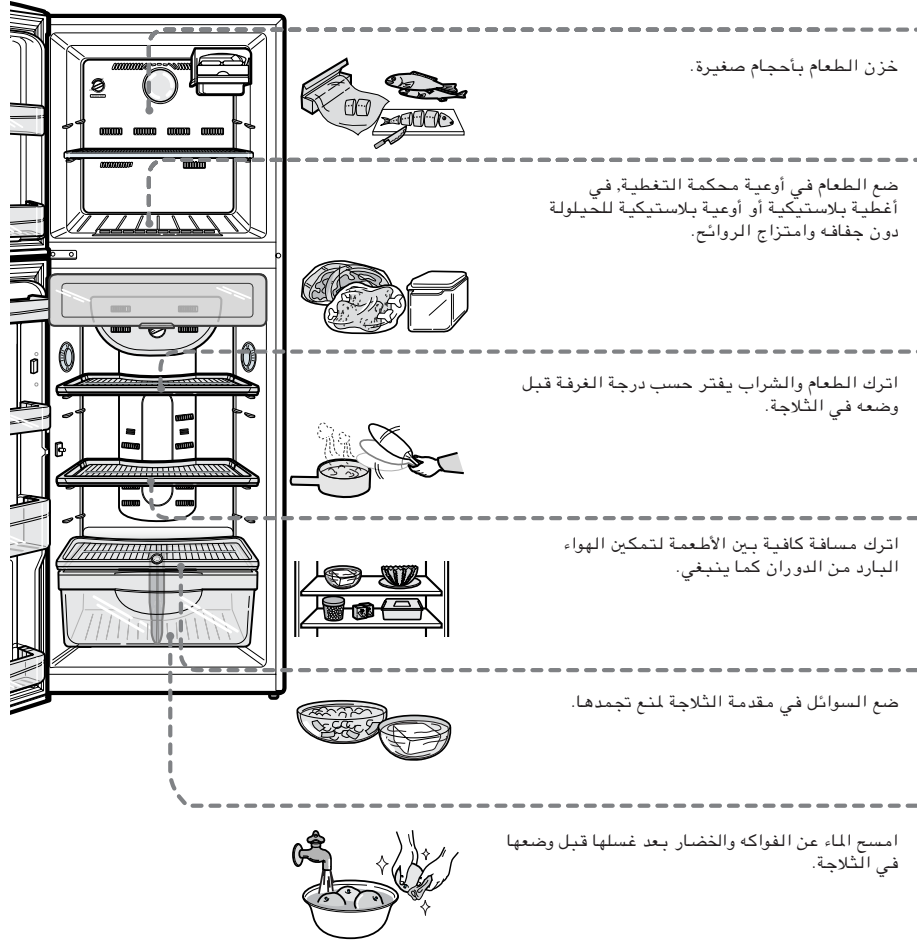


١ امسح الجهاز من الداخل والخارج باستخدام قطعة قماش مبلولة بماء دافئ وكمية قليلة من مادة معقمة لطيفة.



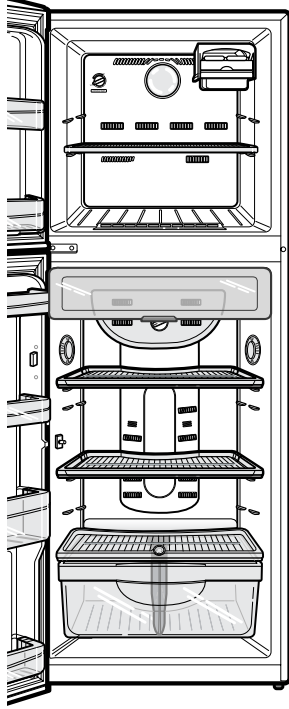
٢ قبل وصلها بالكهرباء لأول مرة، اترك الثلاجة تستقر لمدة ساعة واحدة على الأقل. ودع حجرة الفريزر تبرد لمدة ٢-٣ ساعات قبل تخزين الطعام.

تخزين الطعام



كيفية الاستخدام

التحكم بدرجة الحرارة



أبرد

اضبط نظام التحكم بدرجة الحرارة على وضعية «COLDER» (أبرد) في الحالات التالية:

- إذا كنت تريد تخزين كمية كبيرة من الطعام (الثلاجة أو الفريزر).
- إذا كنت تريد عمل ثلج (الفريزر).
- إذا كنت تريد تجميد الأطعمة بسرعة (الفريزر).

عادي

اضبط نظام التحكم بدرجة الحرارة للنقطة المتوسطة بين «COLDER» (أبرد) و «COLD» (بارد) للحصول على وضعية تبريد عادية.

بارد

اضبط نظام التحكم بدرجة الحرارة على وضعية «COLD» (بارد) إذا كنت تريد تخزين كمية قليلة من الطعام في الثلاجة أو الفريزر فقط.

عندما تكون درجة حرارة الهواء المحيطة بالثلاجة أقل من 5 مئوية، اضبط نظام التحكم بدرجة الحرارة على وضعية «COLD» (بارد) لتجنب حدوث تجمد.

ملاحظة

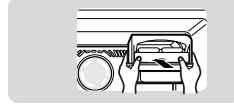


كيفية عمل مكعبات الثلج (موديل نوع A)

املأ صينية مكعبات الثلج بالماء مع مراعاة عدم ملئها عن الحد المطلوب.

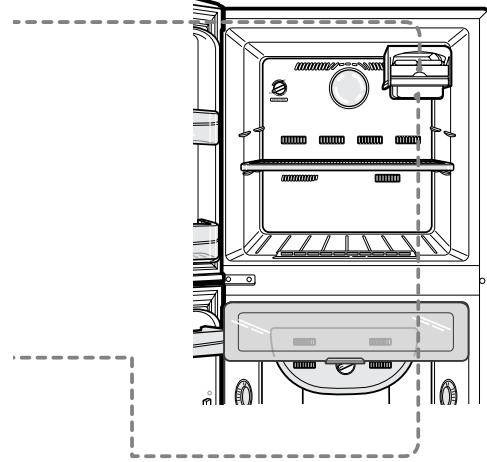
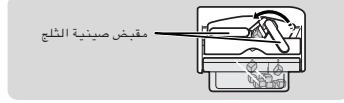


ادفع الصينية باتجاه رف مكعبات الثلج.



إخراج المكعبات الثلجية

أزل مكعبات الثلج من صينية مكعبات الثلج بواسطة لف مقبض صينية الثلج. تأكد من أن تكون حجرة تخزين الثلج أسفل صينية مكعبات الثلج (أنظر الرسم أدناه).

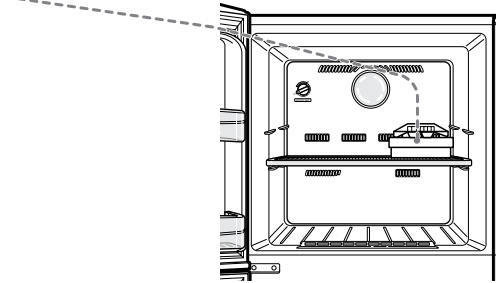
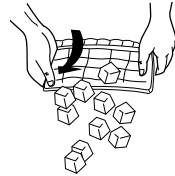


كيفية عمل مكعبات الثلج (موديل نوع B)

املأ صينية مكعبات الثلج بالماء مع مراعاة عدم ملئها أكثر من الحد المطلوب.

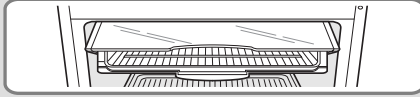


امسك بطرفي صينية الثلج، أزل مكعبات الثلج من الصينية بواسطة ثنيها برفق.



حجرة التبريد

تساعد هذه الحجرة في الحفاظ على مذاق الطعام وإبقائه طازجاً لمدة أطول عن طريق تجميد سطح الطعام فقط. استخدم حجرة التبريد لتخزين الجبن، اللحوم، المأكولات الخفيفة، الأسماك أو أي طعام تريد استخدامه في وقت قريب.



جارور الخضروات

تحافظ هذه الحجرة على رطوبة الخضار وإبقائها طازجة. حجرة الخضار معدة لحماية الخضار من مجرى الهواء البارد والمساعدة في الحفاظ على الرطوبة التي تحول دون جفافها.



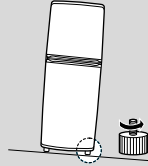
حجرة الخضار غير مناسبة لتخزين الفواكه الاستوائية مثل الموز والأناناس، إلخ.



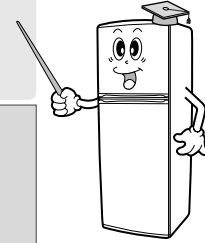
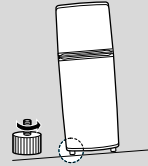
تسوية الجهاز

لتعويض أي ميلان في الأرضية، أضبط ارتفاع الجهاز عن طريق لف أرجل الضبط باتجاه عقارب الساعة. تقع أرجل الضبط على طول مقدمة الحافة السفلية لهيكل الثلاجة.

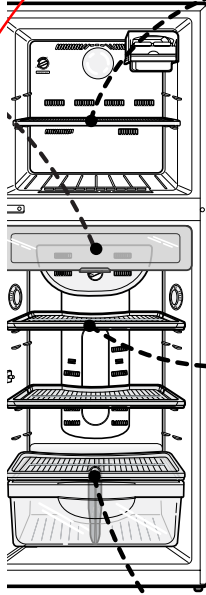
عندما تكون الثلاجة مائلة لجهة اليسار، لف الرجل الأمامية اليسرى باتجاه عقارب الساعة.



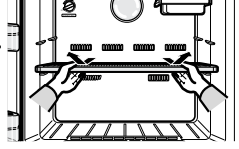
عندما تكون الثلاجة مائلة لجهة اليمين، لف الرجل الأمامية اليمنى باتجاه عقارب الساعة.



إزالة الملحقات

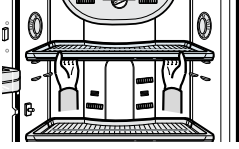


رف الفريزر



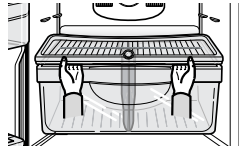
- اسحب صينية مكعبات الثلج للأمام خارج حجرة الفريزر.
- ارفع مقدمة رف الفريزر للأعلى لفك الكلابات واسحب الرف خارج الفريزر.

رف الثلاجة



- اسحب الرف باتجاهك حتى وصوله للحاجز.
- أمل مقدمة الرف للأعلى واستمر بسحبه للخارج.

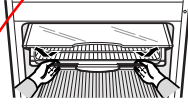
حجرة الخضار والغطاء



- اسحب حجرة الخضار باتجاهك خارج الثلاجة.
- ارفع الغطاء للأعلى واسحبه خارج الثلاجة.

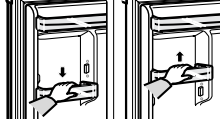
PICTURE ALTERNATE TO PAGE 13

حجرة التبريد



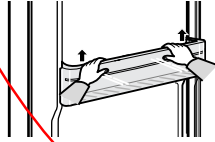
- اسحب حجرة التبريد باتجاهك حتى وصولها للحاجز.
- أمل مقدمة الرف للأعلى واستمر بسحب الحجرة للخارج.

واقبي ضبط المواد المخزنة

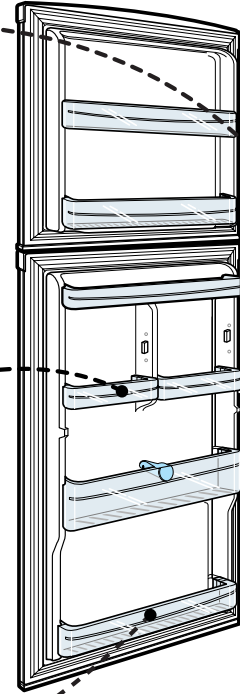


لفه بشكل مستقيم للأعلى لفك المماسك، ثم اسحبها لخارج الثلاجة (واقيات التخزين هذه قابلة للضبط ويمكن وضعها بشكل يتلاءم مع احتياجاتك).

واقيات ضبط الزجاجات المخزنة

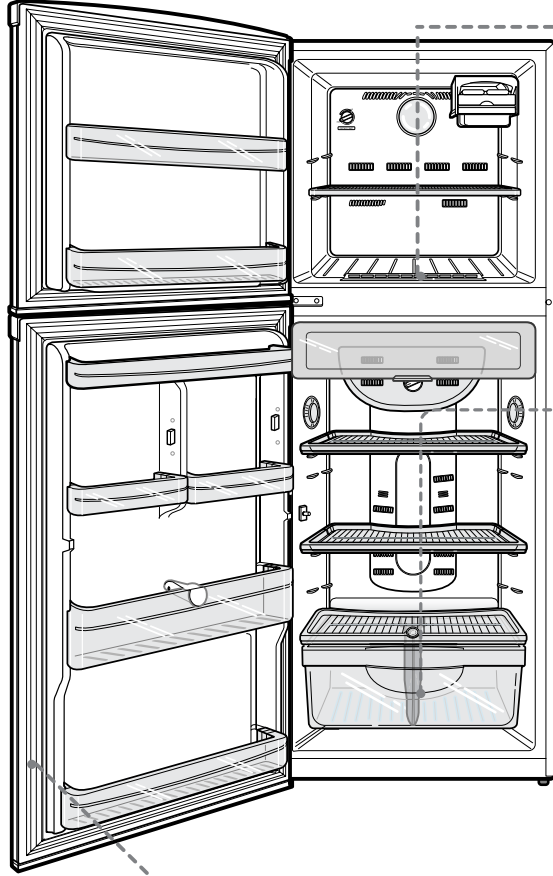


لفها بشكل مستقيم للأعلى لفك المماسك، ثم اسحبها لخارج الثلاجة (واقيات الزجاجات المخزنة هذه غير قابلة للضبط، وهي توضع في وضعية واحدة فقط).



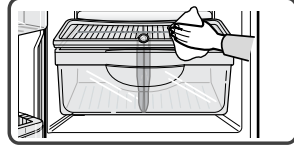
PICTURE ALTERNATE TO PAGE 12

تنظيف الشلاجة



مناطق التكثف في الفريزر

امسح منطقة المنافذ باستخدام قطعة قماش نظيفة وناعمة وجافة.
تنبيه: لا تترك أية أجسام غريبة أو عوائق تسد هذه الفتحات.
أجسام غريبة بسد هذه الفتحات.

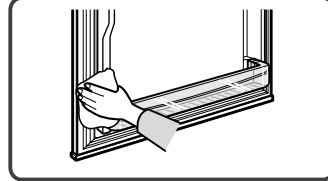


الأجزاء الداخلية

بعد إزالة جميع الرفوف، امسح الجهاز باستخدام قطعة قماش نظيفة وناعمة ومبللة بالماء الدافئ وبمادة معقمة لطيفة.

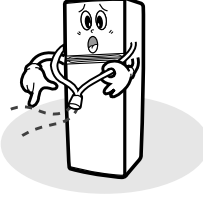
موانع التسرب الخاصة بالباب

موانع التسرب الخاصة بالباب
نظف موانع التسرب الخاصة بالباب باستخدام قطعة قماش نظيفة وناعمة ومبللة بالماء الدافئ وبمادة معقمة لطيفة. كن حذراً من إتلاف موانع التسرب.
تنبيه: إذا كانت موانع التسرب الخاصة بالأبواب متسخة فإنها تحول دون إغلاق الأبواب بشكل ملائم. الأبواب غير المغلقة بإحكام تتسبب بزيادة استهلاك الطاقة وتكبدك مصاريف إضافية.

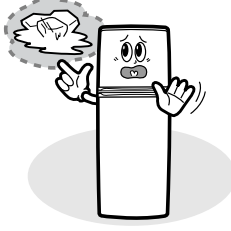


قبل الاتصال بوكيل الخدمة

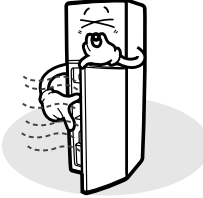
عندما تسمع صوت يشبه سقوط الماء:
- يتكون هذا الصوت نتيجة حركة الثلاجة وهو لا يعتبر خللاً.



عندما لا تعمل الثلاجة / الفريزر أو أن الأطعمة لا تتجمد بشكل كاف:
- هل السلك الكهربائي موصل كما ينبغي؟
- هل نقطة الكهرباء في حالة تشغيل؟
- هل أنظمة التحكم بدرجة الحرارة مضبوطة كما يجب (غير مضبوطة على وضعية «COLD» (بارد))؟
- هل الجهاز معرض لأشعة الشمس المباشرة أو موضوع بجانب السخان؟
- لا يوجد مساحة كافية بين الجهاز والجدار من جميع الاتجاهات.



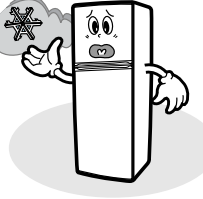
عندما تلاحظ وجود رائحة كريهة داخل الثلاجة:
- هل يوجد طعام فاسد داخل الثلاجة؟
- هل الطعام مخزون في وعاء محكم الإغلاق؟
- هل تتكون مادة لزجة داخل حجرة الخضار؟
- هل منافذ التكثف في الفريزر مسدودة؟
- هل صينية التكثف الموجودة على الجانب الخلفي للثلاجة ملوثة؟



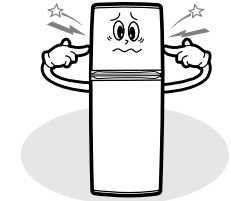
عندما يتجمد الطعام داخل الثلاجة:
- هل أنظمة التحكم بدرجة الحرارة مضبوطة كما يجب (غير مضبوطة على وضعية «COLDER» (أبرد))؟
- هل الطعام سائل أو رطب هل نظام التحكم بدرجة الحرارة مضبوط على وضعية «COLDER» (أبرد)؟
- هل درجة حرارة الجو المحيط منخفضة جداً؟



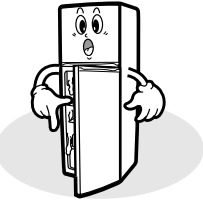
عندما يتشكل الثلج داخل الثلاجة:
- هل موانع التسرب الخاصة بالباب مغلقة بإحكام؟
- هل منافذ التكثف مسدودة؟
- هل يوجد مساحة كافية لدورة الهواء داخل الثلاجة؟



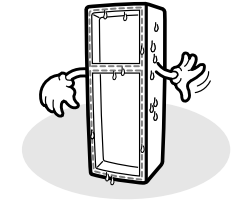
عندما تسمع ضجة من داخل الجهاز:
- هل الثلاجة موضوعة على سطح مستو وثابت؟
- هل الجهاز قريب جداً من الجدار؟
- هل يوجد أية أجسام خلف أو تحت الثلاجة؟
- هل مصدر الصوت من آلة الضغط؟



عندما يتشكل الندى على حجرة الخضار:
- هل موانع التسرب الخاصة بالباب مغلقة بإحكام؟
- هل تركت الباب مفتوحاً لفترة طويلة؟
- هل هناك مادة سائلة مخزنة بدون غطاء؟



عندما تتكون اللوحة الخلفية أو الإمامية للثلاجة ساخنة:
- هل هناك أنبوب مركب لجهاز إشعاع (مروحة هوائية/ميرور)؟
- هل درجة حرارة الجو المحيط مرتفعة؟
- هل يتكون الندى على الهيكل الخارجي للثلاجة بسبب الرطوبة العالية؟





DA68-01184J REV(1.0)

